

<Translation of Korean Patent Certificate No. 101193>

Patent Certificate

Patent No. 101193

Patent Application No. 93-022841

Patent Publication No. 96-000776

Patent Publication Date 1/12/1996

Patent Registration Date 6/26/1996

Title of the invention: Postcard with a decorative sticker attached and Manufacturing Method Thereof

Patentee: Jae-Duck KIM
467-1 Yongkye-dong, Dong-gu, Taegu

Inventor: Jae-Duck KIM

Abstract

A decorative sticker carries three-dimensional patterns, has good cutting effect and decoration effect, and has durability for reuse. The back surface of a backing paper may be used as a postcard. The sticker includes a postcard printing portion (11), which is a postcard form printed on the back surface of a backing paper (10), a picture printing portion (12) on which pictures or letters are printed, a peeling film layer (13) on the picture printing portion (12), an adhesive layer (14) formed on the peeling film layer (13) by screen-printing with a predetermined pattern, a base layer (15) having the same shape with the adhesive layer (14) and provided on the adhesive layer (14), and a multi-color pattern printing portion (16) on the base layer (15). The multi-color pattern printing portion (16) is integrally formed with the base layer (15). Printing ink consisting of PVC, PVB, pigment and other additives is used for printing the pattern for each color. The multi-color pattern printing portion is heat treated when the pattern is printed.



특 허 증

특 허 제101193호

출원 번호 제 93-022841 호
출원공고번호 제 96-000776 호
출원공고 일 1996년 01월 12일
등 투 일 1996년 06월 26일

발명의 명칭 장식용스티커를접착시킨우면엽서및이의제조방법

특 허 권 자 김재덕(540325-1671018)

대구직할시동구용계동467-1

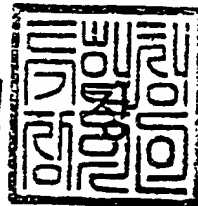
발 명 자 김재덕(540325-1671018)

위의 발명은 특허법에 의하여 특허등록원부에
등록되었음을 증명함.

1996년 06월 26일



특 허 칭



1. 1945년 8월 15일 일본 제국 패망 후, 한반도는 미·소 양국의 군정하에 놓이게 되었다. 이 시점에서 한반도의 운명은 미·소 양국의 이해관계에 따라 결정될 수 있었다. 그러나 미·소 양국은 한반도의 통일을 위한 협의를 하지 않았고, 오히려 한반도를 분할 점령하여 각자의 이익을 추구하였다.

[illegible][illegible][illegible]

1. 1950년대부터 1960년대 초반까지의 한국 경제사
 2. 1960년대 중반부터 1970년대 초반까지의 한국 경제사
 3. 1970년대 중반부터 1980년대 초반까지의 한국 경제사
 4. 1980년대 중반부터 1990년대 초반까지의 한국 경제사
 5. 1990년대 중반부터 2000년대 초반까지의 한국 경제사
 6. 2000년대 중반부터 2010년대 초반까지의 한국 경제사
 7. 2010년대 중반부터 2020년대 초반까지의 한국 경제사
 8. 2020년대 중반부터 현재까지의 한국 경제사

1. 1951년 10월 1일부터 1952년 9월 30일까지의 기간에 걸쳐
 2. 1951년 10월 1일부터 1952년 9월 30일까지의 기간에 걸쳐
 3. 1951년 10월 1일부터 1952년 9월 30일까지의 기간에 걸쳐
 4. 1951년 10월 1일부터 1952년 9월 30일까지의 기간에 걸쳐
 5. 1951년 10월 1일부터 1952년 9월 30일까지의 기간에 걸쳐
 6. 1951년 10월 1일부터 1952년 9월 30일까지의 기간에 걸쳐
 7. 1951년 10월 1일부터 1952년 9월 30일까지의 기간에 걸쳐
 8. 1951년 10월 1일부터 1952년 9월 30일까지의 기간에 걸쳐
 9. 1951년 10월 1일부터 1952년 9월 30일까지의 기간에 걸쳐
 10. 1951년 10월 1일부터 1952년 9월 30일까지의 기간에 걸쳐

특허공고 96-776 4/4

그림 또는 도형에 따라 스크린, 인쇄방식으로 드로한 후 열처리하고 그 위에 피.브이.씨(PVC)와 피.브이.비(PVB)를 2:1 비율로 혼합한 용액을 주한층(14)과 동일한 모양으로 스티커 도포하고 150-180℃의 온도
로 열처리하여 베이스층(15)을 형성하고 이 베이스층(15)의 상면에 피.브이.씨(PVC)와 피.브이.비(PVB)
에 약간의 안료와 첨가제를 혼합한 인쇄잉크를 사용하여 도형의 모양에 따라 색도필 인쇄를 한 뒤 무늬인쇄
부(16)를 인쇄시마다 150-180℃로 일화 열처리하고 무늬인쇄부(16) 구성부 180-200℃의 고온온도로 열고
작업을 특징으로 하는 장식용 스티커가 장착된 유전영서의 제조방법.

제 1 도

